Index of Claims



Application/Control No.

10/629,015

Date

Kiet T. Nguyen

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUHLMAN ET AL.

Art Unit

2881

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν ı Interference

Appeal Α O Objected

Cla	Date								Claim								
				1	Γ.	<u> </u>	Ť	Γ	Γ	Γ	1	<u> </u>				Γ	Γ
Final	Original	2/27/05			-							Final	Original				
	1	٧											51 52				
	2	٧											52				
	3	٧											53				
	4	٧											54				
	5	٧											55				
	6	v											56				
	7												57				
	8	٧											58				
	9	٧											59				
	10	٧											60				
	11	٧											61				
	12					Ī							62				
	13	٧				Γ			Γ				63				
	14	٧									Ì		64				Γ
	15	V									1		65				
	16	٧											66				
\Box	17	٧	Г						Г				67				Γ
	18	v											68				
	19	v						П					69				Г
	20	v											70				
	21	٧											71				
	22	٧											72				
	23	٧											73				
	24	٧											74				
	25	٧											75				
	26	v											76				
	27	٧											77				
	28												78				
	29	v											79				
	30	V											80				
	31												81				
	32	٧											82				
	33	v											83				
	34	v							L				84				L
	35	٧											85				L
	36	٧											86	L			
	37	٧											87	L			L
	38										1	L	88				L
	39	٧				L		_	L				89			L	L
L	40			_			_						90			<u></u>	L
	41	٧		L		L		乚		_			91				L
	42	٧	L			_	L	_	L				92				
	43	\Box	<u> </u>										93				L
	44							\Box		L	Į		94	L		L	L
	45			L							1		95	L.,		L	L
	46	Ĺ		_		<u></u>	_	<u>_</u>	_		l		96			L	L
	47				<u>_</u>			_	_				97			L	L
	48	<u> </u>	_	_	L	L	_	<u> </u>	_	L	l		98			L	L
	49		$oxed{oxed}$		_		_	\vdash			l	<u> </u>	99	\sqcup		L	L
L	50	L	L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	J	<u> </u>	100	لـــا		L	<u> </u>

1			_	_			-	_	_	_	_
	Final	Original									
ĺ		51 52									
		52									
1		53								_	
Ì		54								Г	
		54 55									\vdash
		56									_
		56 57									_
		58									\vdash
i		59			_	_					
		60		_	_						
		61		_							
ì		62		_							\vdash
		62 63	_	_							
i		64			_				_		\vdash
		65				_			_		\vdash
i		66						<u> </u>	_		
		67	_			\vdash	\vdash			-	_
		68							_		-
1		69								-	_
		70			_		\vdash		_	-	-
		70 71	\vdash			-		-	_	\vdash	\vdash
		72	\vdash			-	 			\vdash	\vdash
		73			-				_	\vdash	<u> </u>
		73 74	_	_						\vdash	
		75	-		_	_		\vdash		┝	-
		76									\vdash
ì		76 77							_	-	_
i		78		-	-						\vdash
		79				_	-		_	 -	┢
i		80			_	-				_	_
		81			_			_			-
		82	_						_	H	\vdash
ì		82 83	-	-					_	<u> </u>	\vdash
		84		-		_			_	-	-
		84 85			-	_				\vdash	_
		86			-	_	-	-			-
		87			-				_		
		88	_	_	_	_	\vdash	\vdash	_		_
		89	_		_	-	_			-	_
		90			\vdash						_
		91									_
		92							_	-	_
		93			-		\vdash			\vdash	
		94		\vdash	-	-	 	-		Н	
		95	Н		\vdash	_	\vdash				\vdash
		96	_	-	_	_	\vdash		_		_
		97		\vdash	\vdash		\vdash	Г	_		_
		98					┢	_			_
		99		_	\vdash		\vdash	Н		Н	_
ı		100			\vdash				\vdash		\vdash

Cla					Date	е —				
						T	Π			П
₩	Original				ŀ					
Final	<u>.</u> g									
"	ŏ									
			_				_			Ш
	101 102				_		匚			
	102								_	
	103							i		
	103 104 105 106 107 108 109									
	105									
	106				Г		Г			
	107	Г			_		\vdash			
	108	\vdash		_	_	_				П
\vdash	100			┢	_	\vdash	\vdash		_	Н
	110	-		\vdash	_		\vdash		\vdash	Н
_	111	\vdash		\vdash		\vdash	⊢	-	-	
	111	\vdash	_	┝	<u> </u>	-	⊢	_	_	
<u> </u>	112	_	-		_	-	<u> </u>		<u> </u>	
	113			_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
$oxed{oxed}$	114	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	Щ		Ш
	115	_				<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
$oxed{oxed}$	116	<u> </u>		_			ļ		L.	Щ
	117	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	Ш
	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133		<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	<u> </u>	Ш	L	Ш
	119	_		_	_					Ш
	120			_	_		L			
	121					L			_	Щ
	122		L				L			Щ
	123		L	<u>L</u> .			_			Ш
	124	L					<u> </u>			Щ
	125		L	_		_	<u> </u>		_	
	126			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_			Н
	127	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	H
	128		-	⊢		-				Н
	129			ļ	_	<u> </u>	_			Н
	130	_		<u> </u>			_			\sqcup
	131			_	<u> </u>				_	Щ
L	132	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>	Ш
L	133		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	Ш
	134 135 136		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш
L	135		L	<u>_</u>	<u> </u>					Ш
	136			<u> </u>		<u> </u>	_			Ш
	137			<u> </u>		L	<u> </u>			Ц
	138		<u> </u>		L	<u></u>	<u> </u>			Ш
	137 138 139 140		L	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	Щ		Ш
	140			$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>		Ш		Ш
	141	Щ		<u> </u>		<u> </u>	_	Ш		Щ
	142		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
	143		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				$\vdash \dashv$
_	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢⊢
	145		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	146	\vdash	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	Ь		$\vdash\vdash$
	147	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash			-	Н
	148	H	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		-	Н
	149 150			-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
L	150		Щ.		L_	L	L			Ш